

## МОНІТОРІНГ ДІТЕЙ З ВРОДЖЕНИМИ ВАДАМИ РОЗВИТКУ

*Дудкіна О.В., Кірой О.І.\**

*Науковий керівник – доц. Загородній М.П.*

*СОЦАГР, СОДКЛ\*, м. Суми*

Проблема вроджених вад розвитку є актуальною для розвинутих країн з низьким рівнем народжуваності. У 11-16% дітей, що поступають на стаціонарне лікування, наявні генетичні захворювання, в тому числі в 1-2% вади розвитку (Берман Р.Е., Воган В.К., 1991). Сумська область вважається однією з екологічно чистих областей України.

Нами проаналізовані за останні 5 років результати моніторингу дітей з вродженими вадами розвитку, результати лікування цих дітей в умовах відділень СОДКЛ. Кількість дітей, які народилися живими з 2000 по 2003 рік знижувалася і тільки в 2004 році намітилася тенденція до зростання народжуваності (на 100 більше, ніж в 2003).

В останні роки знизилася кількість і мертвонароджених, що пояснюється впровадженням в області ультразвукової скринінг діагностики. Знизився також показник грубих вроджених вад розвитку з 345 до 202 на 10000. Необхідно відмітити, що цей показник без урахування генетичних захворювань, які для діагностики потребують спеціальних лабораторних досліджень і в області пока не проводяться. В області не вдалося добитися значного зниження вроджених вад серця, патології ЦНС. Знизилася кількість дітей з вродженими вадами кістково-суглобової системи (за 5 років більше, ніж в 2 рази), з патологією сечо-статевої системи.

В області намітилася тенденція до зростання госпіталізації дітей з вродженою патологією безпосередньо з пологових відділень. Налагоджено чіткий комп'ютерний моніторинг дітей вродженими вадами серцево-судинної системи з щорічним консультуванням дітей кардіохірургами клініки Києва. Впровадження моніторингу дозволяє забезпечити контроль за дітьми з вродженими вадами розвитку за своєчасністю проведення корекції та диспансерним спостереженням на місцях.